



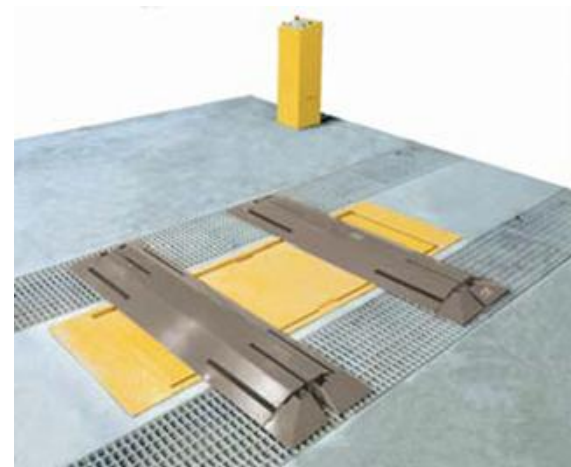
ELEVADORES



DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

El mod. PONY es un práctico elevador que queda instalado completamente a nivel de suelo.

Está equipado de 2 pedanas que facilitan la entrada y salida del vehículo.





ELEVADORES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS		SP300602
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacidad máxima	2.500 Kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Altura mínima del pavimento	1.420 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	Largo de la pedana móvil	2.200 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	Ancho de la pedana móvil	670 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión del circuito oleodinámico	240 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión máxima del circuito neumático	10 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Tiempo de subida	55 seg
<input checked="" type="checkbox"/>	Tiempo de bajada	75 seg
<input checked="" type="checkbox"/>	Tensión trifásica	380 V/220 V
<input checked="" type="checkbox"/>	Tensión de circuito de mando	24 V
<input checked="" type="checkbox"/>	Potencia del motor eléctrico	1.500 W
<input checked="" type="checkbox"/>	Peso del elevador	500 Kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Peso de la centralita	50 Kg

MEDIDAS DEL ELEVADOR:

